Index of Claims

Applica	tion/Co	ntrol N	lo.
---------	---------	---------	-----

10/784,943

Examiner

Allen T. Cao

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ONMORI ET AL.

Art Unit

2627

 √	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim	C	- i	_			_	<u></u>				_	1										_
1 1 = 51 52 3 3 = 52 53 53 54 55 53 54 55 55 55 56 57 55 56 56 57 56 57 56 57 56 57 57 56 57 57 56 57 57 57 59 60 60 60 <td>Cit</td> <td>aim</td> <td>H</td> <td>1</td> <td>_</td> <td></td> <td>Dat</td> <td>e T</td> <td>Т</td> <td>1</td> <td></td> <td>┨</td> <td>Cla</td> <td>aim ·</td> <td colspan="7">Date</td> <td>_</td>	Cit	aim	H	1	_		Dat	e T	Т	1		┨	Cla	aim ·	Date							_
2 2 = -0 4 - -0 5 - -0 6 - -0 6 - -0 7 - -0 8 - -0 9 - -0 10 - -0 11 - -0 11 - -0 12 - -0 13 - -0 14 - -0 15 - -0 16 - -0 17 - -0 18 - -0 19 - -0 20 - -0 21 - -0 22 - -0 24 - -0 24 - -0 25 - -0 26 - -0 26 - -0 26 - -0			1/21/07										Final									
3 3 = -0 4 - -0 5 - -0 6 - -0 6 - -0 7 - -0 8 - -0 9 - -0 10 - -0 11 - -0 12 - -0 12 - -0 13 - -0 14 - -0 15 - -0 16 - -0 17 - -0 18 - -0 19 - -0 20 - -0 21 - -0 22 - -0 23 - -0 26 - -0 26 - -0 26 - -0 26 - -0 26 - -0			=				l			L.		1		51								Γ
-0 4 - 54 55 - - 66 - - 66 - - 66 - - 55 - - - 55 - - - - 57 - - 57 - - 57 - - 57 - - 57 - - 58 - - 59 - - 58 - - 59 - - 60 - - 60 - - 60 - - 60 - - 60 - - 62 - - - 62 - - 62 - - 62 - - 62 - - 62 - - 62 - - 66 - - 66 - - 66 - - 66 - - 7 - 68 -			=			Π		П				1		52	П							ľ
-0 4	3	3	=						Π		Π	1		53	П					Г		Γ
-0	-0		-								Г]		54	П							Ī
-0	-0	5	-	_								1			П							ľ
-0	-0	6	-			П		Г	Γ		Г	1			П			Г				ľ
-0 8 -	-0		-								Π	1						Г		Г		ľ
-0 10 -	-0		-				Π					1			П							ľ
-0 10 -	-0		-				[-					1		59	П					Г	Г	Ī
-0 12 -	-0	10	-				Г		П			1			П			Г	Г	Г		Γ
-0 13 -	-0	11	-									1		61								Ī
-0 14 -	-0		-											62	П			_				Γ
-0 14 -	-0	13	-									ĺ			П						Г	Γ
-0 15 -	-0	14	-								Ι	1				_						r
-0 160 170 180 190 200 210 220 230 240 250 26 - 4 27 = 28 29 30 30 31 31 33 33 33 33 33 34 34 34 35 35 36 36 37 37 38 38 39 39 38 38 39 39 39 38 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39	-0	15	-		Г						Г	1										ſ
-0 17 - 67 68 69 -0 19 -0 10 10 10 10 10 10 10	-0	16	-		Г						П	1										Ī
-0 18 -	-0	17	-						Τ			1					Г	Г				Ī
-0 19 - 69 70 -0 20 - 71 71 72 72 73 74 74 74 74 74 74 75 75 76 77 77 78 78 78 79 78 79 78 79 79 79 80 81 82 83 81 82 83 83 83 83 84 85 85 83 84 84 84 85 86 86 86 86 86 86 86 87 88 89	-0	18	-				\vdash	Г				1							H			r
-0 20 - -0 21 - -0 22 - -0 23 - -0 24 - -0 25 - -0 26 - 4 27 = 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 86 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99			-			\vdash		\vdash		Т		1								1		r
-0 21 -	-0		-		_					T		1						\vdash				r
-0 22 - -0 23 - -0 24 - -0 25 - -0 26 - -0 26 - 4 27 = 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 82 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 98 48 99	-0		-			T						i					Н	\vdash		H		r
-0 23 -	-0		Ι-		\vdash	T						١,				_	_		\vdash	H		r
-0 24 - 74 - 75 - 76 - 76 - 77 - 77 - 77 - 77 - 77 - - 78 - 79 - - 80 81 - 82 - 81 - 82 - 83 83 - 84 - 85 - 86 - - 86 -<			-			Г				\vdash		i i			Ħ				 -	┢	_	r
-0 25 - 75 76 -0 26 - 77 77 77 28 78 79 <td< td=""><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td>\vdash</td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td> </td><td></td><td>1 1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>┪</td><td></td><td>Γ</td></td<>			-			\vdash			<u> </u>	 		1 1								┪		Γ
-0 26 - 4 27 = 28 77 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98	-0		-			<u> </u>						ĺ							\vdash	1		Γ
4 27 = 77 78 79 79 79 79 80 81 81 82 83 83 83 83 83 83 84 85 85 86 85 86 87 88 89 8	-0		-								Г				\neg							Г
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 99	4	27	=						_						Ħ					 		Γ
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 99 99		28									Г	1			\neg					_		Γ
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 99 99												1										Г
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99									Г		┌											Γ
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 43 44 45 46 47 48 99 95 48 99 95 96 97 48 99 99 95 96 97 98 99		31																				Γ
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		32									Г											Г
34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		33									Г									T		Γ
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99															\Box			Г			П	Γ
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																		T		Π	П	Ī
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99															\Box			Π		<u> </u>	П	Ī
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99									Γ	\Box				87						<u> </u>	П	Ī
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99											Γ-				Π						П	Ī
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		39																Г		Г	П	Ī
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99							\Box		Г												П	Ī
42		41							Γ				\neg	91	\Box						П	Ī
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		42													\dashv						П	Ī
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99												l Ì		93						Г	П	Ī
45 95 96 96 97 97 98 98 99 99 99		44				Г									\Box						П	Ī
46 96 97 97 98 98 99 99 99															\Box	ヿ						Ī
47		46													\Box				Г		П	Ī
48 98 99		47							Π													_
49 99 99																						_
50 100 100														99								_
		50												100								_

Cla	aim					Date		_	_	
			\Box	Г			\Box		Г	Г
Final	Original									
	51 52	匚								
	52	L	L	L	\sqcup	igsqcup				L
	53	Γ_	Γ_	[Γ_
	54 55	<u> </u>	_	Γ_						匚
	55									厂
	56									
	57									匚
	58									
	59									
	60									
	61									
	62 63									
	63									
	64	匚								
	65									
	66									
	67									\Box
	68									
	68 69									
	70						\Box	\Box		厂
	71_						П	П	\Box	一
	71 72					\vdash			\Box	\vdash
	73 74 75								H	\vdash
	74									\vdash
	75_									
	76 77									
	77									
	78									
	79									
	80									
	81									
	82									
	83									Γ
	84									
	85									
	86									
	87				$\lceil \rfloor$					
	88									Γ_
	89									
	90									
	91									Γ_
	92									Γ_
	93									
	94									Г
	95									
	96									
	97									
	98									
	99	\Box	\Box	\Box	\sqcap			\Box		
	100	\neg	\vdash	\vdash	\neg	\Box	\neg	\Box	П	

Cl	Date									
		 	Γ-	Г	一	<u> </u>	Ť	П		П
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103									
	104						_			
	104 105 106		<u> </u>		L	$ldsymbol{le}}}}}}$				
	106	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>	L	_
	107 108	_	_	-	┝	<u> </u>	<u> </u>		_	
	108	<u> </u>	_	_	 	⊢	┝	-		Н
	109 110	 	_		-	 	├	├	-	
	111	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		Н
	112	-	_	\vdash	-	-	┢		\vdash	Н
	112 113	Н		\vdash	\vdash		\vdash	1	\vdash	
	114	Н		\vdash	H	\vdash	\vdash		\vdash	Н
	115						\vdash	П	T	П
	115 116			Г	Γ	Γ	Г		Г	
	117									
	118 119									
	119									
	120 121 122 123 124 125									
	121							_		
	122			_	L_		<u> </u>	L		
	123				<u> </u>		L			Ш
	124				ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	125			_	_		<u> </u>			
	120		_	_	\vdash	\vdash	_	\vdash		\vdash
	126 127 128				 	⊢	-	┢		H
	129	-				\vdash	┢	\vdash	\vdash	\dashv
	129 130	_			\vdash	_		\vdash	_	
	131									
-	131 132									
	133									
	134									
	135 136	Ш					<u> </u>		Ш	Ш
	136	Ш			ldash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	137 138	Ш			<u> </u>	ļ	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ
	138	Ш			_	_		-		\vdash
	139 140	\vdash			\vdash	\vdash	<u> </u>	├	\vdash	$\vdash \vdash$
-	141	Н	\vdash			-		\vdash	-	\dashv
	142		-	-	-	-	<u> </u>	\vdash	-	\dashv
-	143			_	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash
	144		\vdash	-	H					\dashv
-	145	\vdash	_			Н		Н		\dashv
	146					_	_			\dashv
	147	\neg					Г		П	П
	148									
	149									
	150									